

姓名	万师强	性别	男	排名	4	国籍	中国
出生年月	1967年08月16日			出生地	河南	民族	汉族
身份证号	410105196708162875			归国人员	是	归国时间	2005年01月01日
技术职称	教授			最高学历	研究生	最高学位	博士
毕业学校	美国俄克拉荷马大学			毕业时间	2002年12月31日	所学专业	植物学
电子邮箱	swan@hbu.edu.cn			办公电话	无	移动电话	13311303361
通讯地址	河北省保定市五四东路180号					邮政编码	071002
工作单位	河北大学					行政职务	无
二级单位	生命科学学院					党派	中国民主同盟
完成单位	中国科学院植物研究所					所在地	北京
						单位性质	公益型研究单位

参加本项目的起止时间

自 2005年01月01日 至 2010年12月31日

对本项目主要学术贡献:

重要科学发现3的重要贡献者, 代表性专著4的贡献者, 代表性论文6的共同作者, 代表性论文7的通讯作者。发现温度和降水量的变化对草原土壤微生物活动产生强烈影响。当土壤含水量较低时, 温度升高对土壤微生物呼吸的促进作用受土壤水分限制。因此, 增温通过降低土壤水分含量产生的间接效应(降低土壤微生物呼吸)掩盖了增温引起的直接效应(促进土壤微生物呼吸)。